Index of Claims

Applica	tion/Control	No.
Applica	tion/Control	140.

10/786,947

Examiner

KHAI TRAN

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEHMANN ET AL.

Art Unit

2611

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
	Destricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

]		l		
		_								\neg
Cla	ım	Ļ			ᆛ	ate				-
1_1	<u> </u>	0			ļ	1	l	ı		
Final	Original	3					- 1		- 1	-
[]	Ö	11	-		ı		- 1			
	_	1	_	_	_	_			_	_
	1 2 3 4 5 6 7 8	M	_		_			_		_
	2	Ш		_		_	_		_	
	3_	Ш	_			_	_	_	_	
	4	Ш	_		_					_
	5	Ш	_	_						
L	6				_		_			
	7	V		_						_
	8	0								_
	9	V								
	10									_
	11	Ш	[]				\Box	
	12	Ш]					
	9 10 11 12 13 14 15	A		\Box						
	14									
	15	0								
	16	500			_					
	17 18 19	D								
	18	1								
	19	1								
	20	J								
	21	J								
	22	2								
	22 23	0						٠.		
	24	3								
	25 26	J.						<u> </u>		
	26	Z							<u> </u>	
	27	U								
	28 29	Ĭ_							L	
	29									
	30 31								L	
	31							L		
	32							L		
	33 34					ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		\Box		
	34		$oxed{oxed}$			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	35							<u> </u>	L_	
	36 37					_		<u> </u>	<u> </u>	
	37					<u> </u>		<u> </u>	1_	
	38 39	1_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	1_	<u> </u>
	39		L		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		1
	40			L	<u> </u>	<u> </u>		\perp		<u> </u>
	41	\perp		<u> </u>	L	<u> </u>	L	1.		<u> </u>
	42	<u> L</u>	<u>_</u>		L_	<u> </u>		_	\perp	\vdash
	43		_		_	<u> </u>	<u> </u>	_	1	
	44							L	\perp	
	45						┖			$oxed{oxed}$
	46							<u>. </u>		
	47		匚				╚			<u></u>
	48								<u> </u>	
	49	$oxed{oxed}$						oxdot	_	<u> </u>
	50	I				[[1	1	1

Cla	im					Date	•			
Final	Original									
证	ايّا									
	51						Ш		Ш	
L	52 53			<u>L</u>						
	53	_	_	匚						
<u> </u>	54 55	_		_	_	<u> </u>		_		
	55				_	L.	_	<u> </u>		
	56						<u> </u>	<u> </u>	_	
	57			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	58			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L		
	59			_	 		<u> </u>		-	
<u> </u>	60 61			<u> </u>			_	_	_	
<u> </u>	61			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_
	62					<u> </u>		_	<u> </u>	
	63	_	_		ļ	<u> </u>	┞.	<u> </u>	<u> </u>	
	64	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	65 66			_		<u> </u>	L		<u> </u>	_
L	66			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	_
L_	67		ļ		<u> </u>	ļ	Ь	ļ	₩	
<u></u>	68		<u> </u>		L.	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	_
	69		<u>L</u>	<u> </u>	_	<u></u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	Ŀ
	70		<u>_</u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_		<u> </u>
	71		_	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	72		_	上	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	lacksquare	<u> </u>
<u></u>	73		Ц_	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ_	<u> </u>	<u> </u>
ļ	74	L.	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ــ	_
	75	ļ		ļ	ـــ	╄	ــ	ــــ	┡	┡
	76 77	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	╀	┞	ــ	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	77	<u>L</u>	<u> </u>	\perp	╀	↓	1	╙	ļ	
	78	ļ	╙	╄	 	1	↓_	↓_	╄	<u> </u>
<u> </u>	79	ļ	_	╄	↓_	1	╄	ļ	-	<u> </u>
	80	<u> </u>	_	┡	1_	\perp	_	ـــ	 	1
	81	_	·	<u> </u>	_	┢	-	╀	₩	ļ
	82	┞	L	 	1	1	ļ	₩	1	├-
	83	<u> </u>	L	↓	\perp	 	-	+	ļ	1-
<u> </u>	84	 	\vdash	\perp	1	╀	\vdash		+	1
.	85	<u> </u>	↓_	4	┼	+	╀		+	+
	86	↓	\vdash	+	+-	+	╀-	┼	+	\vdash
<u> </u>	87	-	╀	┼	+	+-	┼-	+	+	╂
·	88	├-	1	+	┼	+-	╄	┼	+	+
	89	\vdash	⊢	+	+	+-	+-	+	-	┼
\vdash	90	-	╀	+	+	╁	╁	╀	+	+
<u> </u>	91	-	╀	+	╀	+	+-	+	+-	-
	92	\vdash	+	+	+-	+	+	+	+	╁
<u> </u>	93	-	\vdash	+	+-	+	+-	+-	+	+-
<u> </u>	94	+	╀-	+-	+-	\bot	-	╀	1	╁-
	95	-	+	+	-	+	+	+	+	\vdash
	96	ļ	1	╂	+-	╀	+	+	+-	+-
<u> </u>	97	\vdash	╄	\bot		+	+-	+	+-	+
	98	1	\perp	4-	+	+	+-	+	+-	+
-	99	\vdash	\vdash	+-	+	+	+	+	+	+
	100		_	L			1.		丄	1

Cla				[Date					
										コ
a	Original				ł				. 1	
Final	iĝi									
_	Ō								ll	- 1
	101		-	_	┢	┝	_		\vdash	_
	101 102	-	-	-	-	├	-			\dashv
_	102		<u> </u>			-	-	_	\vdash	
	103	H	<u> </u>		-	1	-		\vdash	
	103 104 105 106	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	\sqcup	
	105	<u> </u>		_	_	<u> </u>				_
	106			_	_	<u>L</u>	_			_
	107 108		$oxed{oxed}$	_	L.	<u> </u>	<u> </u>			
	108					┕				Щ
	109				_	L				
	110									
	111							L		
	112 113		L	L	Ĺ	L				
	113			Γ	Γ					
	114		T -	Г		Г				
	115		Ī -	Π						
	116	-		ļ —	1	1	T			
<u> </u>	117				T	T	_			\Box
F	118		十	╁	1	† ·	 	1		П
	119 120 121	\vdash	H	\vdash	+	H	┼-	╁		H
	120	├-	+-	╁	\vdash	╁╾	\vdash	╁╌	-	H
<u> </u>	120	╁╌	╁╌	╁	-	-	+	\vdash	 	Н
<u> </u>	121	-	1	⊢	┼	╁	╁	-	-	Н
├	122	⊢	├	╂	╀	╀	╁	1	╄	-
	122 123 124 125 126 127 128 129	╀	┼-	┼	╀	╀	┿	<u> </u>	╀	
	124	₩		ـ	╄	╄	-	⊢	╀	
<u> </u>	125	\vdash	├-		╄	╀-	↓_	┞	┞	
	126	╙	╙	_	ļ	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	₩	\vdash
	127	_	<u> </u>	_	┺	↓_	Ļ	_	<u> </u>	
	128				L	┸		_		
	129				<u> </u>			L	_	
	130 131		Г			1				
	131		T		Т	Τ	П	П	П	
	132			Τ	Т	Τ	T			
	133			1	\top	T	Τ.			
	132 133 134		\top	1	1	\top	1	1		Π
	135	1	1	\top	\top	1	T	T		T
	135 136	1-	T	1-	T	T	T	\top	1	T
 	137	+	+	1-	+	T	+-	+-	\dagger	<u> </u>
	138	+	+	+-	T	\top	+	✝	t^-	
-	138 139	+-	+	+	+	+	+	+-	+	+
-	140	+		+	+	+	+-	╁	+	+
-	444	+	╁	+	+	┿	+-	+	╁	\vdash
-	141	+	+-	+	+	+-	+	+	+	-
<u></u>	142	+-	+	+-	+-	+	 	+	+	\vdash
<u> </u>	143	+-	1	+-	+-	\bot	+	╀	+	+
	144	4_	1	1_	_	\perp	<u> </u>	4	\perp	\vdash
	145		\perp	\perp	1	1	1_	╄-	4_	↓_
	146	L		\perp			\perp	1_	_	1_
	147			\perp			\perp	_	L	
	148		\perp	\perp	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	\perp	L	L	
. [149		T			. [
	150		T				1		Т	
			-			-		-		